



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
1 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 1989

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
566

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- Περιορισμοί στη λειτουργία των βιομηχανιών - βιοτεχνιών στη μείζονα περιοχή Αθηνών. 1
- Ψήφισμα - προσαρμογή του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Κοινότητας Άνω Ακρίων Ν. Ηρακλείου. 2
- Κωδικοποίηση στο κείμενο της ΑΔ. 14/89 Αγορανομικών Διατάξεων που εκδόθηκαν από 21.3.1989 μέχρι 9.6.1989. 3

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. οικ. 12493

(1)

Περιορισμοί στη λειτουργία των βιομηχανιών - βιοτεχνιών στη μείζονα περιοχή Αθηνών.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1327/1983 «Κύρωση και συμπλήρωση της από 18 Ιουνίου 1982 Πράξεως Νομοθετικού Περιεχομένου «αντιμετώπιση εκτάκτων επεισοδίων ρύπανσης του περιβάλλοντος και ρύθμιση συναφών θεμάτων» (ΦΕΚ 21Α/7.2.1983) και ειδικότερα το άρθρο 2, παρ. 2.

Άρθρο 1

Διακόπτουμε τη λειτουργία ή μειώνουμε την κατανάλωση καυσίμων ή την παραγωγή των βιομηχανιών - βιοτεχνιών που περιλαμβάνονται στον Πίνακα Α. Τα χρονικά διαστήματα διακοπής, τα ποσοστά μείωσης και τα τμήματα των βιομηχανιών - βιοτεχνιών που διακόπτουν τη λειτουργία τους περιέχονται στον ίδιο πίνακα Α.

Άρθρο 2

Τα χυτήρια που αναφέρονται στον πίνακα Β θα περιορίσουν τη χύτευση σε 3-4 χυτεύσεις την εβδομάδα για τους μήνες Ιούνιο και Ιούλιο και σε 4-5 χυτεύσεις την εβδομάδα για τον μήνα Σεπτέμβριο.

Στην περίπτωση καύσεων δεν θα πραγματοποιούνται χυτεύσεις για όλο το διάστημα που θα διαρκέσει ο καύσων.

Άρθρο 3

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως μαζί με το παράρτημα 1 που περιλαμβάνει τους Πίνακες Α και Β.

Αθήνα, 14 Ιουλίου 1989

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΧΩΡ., ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
Σ. ΚΟΥΒΕΛΑΣ

ΒΙΟΜ., ΕΡΕΥΝ. & ΤΕΧΝ/ΓΙΑΣ
Μ. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

ΠΙΝΑΚΑΣ Α

Α/Α	ΕΠΩΝΥΜΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ	ΔΙΑΚΟΠΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΕΙΩΣΗ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΕΠΙ %	ΟΥΔΕΝ ΜΕΤΡΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1.	Ηνωμένα Χαρτονοποιεία Α.Ε.	24. 7 - 28. 8.1989			
2.	Ελληνική Χαρτονοποιία	23. 7 - 21. 8.1989			
3.	LEVER HELLAS (Ε.Β.Α. Α.Ε.)	31. 7 - 19. 8.1989			
4.	ΕΛΚΟΦΑΡ Α.Ε.	Όλο τον Αύγουστο			
5.	Α.Ε.Ε. Χημικών Προϊόντων και Λιπασμάτων				
	α. Παραγωγή αραιού υπέρφω- φορικού λιπάσματος (θάλα- μος Broadfield)	20. 5 - 31. 5.1989			
	β. Παραγωγή λιπασμάτων NPK αρ. 4	10. 6 - 5. 7.1989			
	γ. Φρύξη πυριτών	15. 6 - 20. 7.1989			
	δ. Παραγωγή θειικού οξέος αρ. 4	20. 6 - 15. 7.1989			
	ε. Παραγωγή φωσφορ. οξέος αρ. 3	5. 7 - 20. 7.1989			
	στ. Παραγωγή λιπασμάτων NPK αρ. 5	10. 9 - 25. 9.1989			
	ζ. Παραγωγή θειικού οξέος αρ. 3	15. 9 - 5.10.1989			
6.	Ε.Β.Γ.Α.Ο. Α.Ε.				
7.	ΧΑΡΤΕΛΛΑΣ Α.Ε.	3. 7. - 12. 7.1989			
8.	ΒΙΟΧΡΩΜ Α.Ε.	24. 4. - 6. 5.1989 και 31. 7. - 19. 8.1989			
9.	ΠΑΠΟΥΤΣΑΝΗΣ ΑΒΕΕ	29. 7 - 20. 8.1989			
10.	ΒΙΣ Α.Ε.				
11.	ΕΤΜΑ Α.Ε.				

Μείωση 30% Ιούλιο και Αύγου-
στο
Μείωση 8% Μάιο, Ιούνιο, Ιούλιο
και Σεπτέμβριο

12. ΑΘΗΝΑΪΚΗ ΧΑΡΤΟΠΟΙΑ Α.Ε.		Μείωση 15% από 15. 9 - 30. 9.89	
13. ΕΛΛΙΣ Α.Ε.	27. 7 - 16. 8.1989		
14. ΑΒΕ ΠΑΥΛΙΔΗΣ		Μείωση 30% από 26. 6 - 25. 8.89	
15. ΒΙΔΑΛΗΣ ΕΠΕ			
16. ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΥ ΔΕΡΜΑΤΟΣ Α.Ε.	17. 7 - 16. 8.1989		
17. Α.Ε. ΒΙΑΝΙΑ	22. 7 - 20. 8.1989		
18. ΜΙΝΕΡΒΑ Α.Ε. (ΕΛΑΙΟΥΡ-ΓΙΚΗ)	9. 7 - 31. 7.1989		
19. Α.Ε. ΛΟΥΜΙΔΗΣ	15. 7 - 15. 8.1989		
20. Α.Ε. ΓΙΩΤΗΣ	8. 8 - 27. 8.1989	Μείωση 80% τον Ιούλιο	
21. Α.Ε. ΜΕΛΟ		Μείωση 50% από 15. 6 - 15. 8.89	Βιομ. δεν χρησιμοποιεί μαζούτ παρά μόνο DIESEL
22. Ν. & Μ. ΠΕΤΖΕΤΑΚΗΣ Α.Ε.	22. 7 - 22. 8.1989		
23. Σ. & Η. ΜΕΤΑΞΑ ΑΒΕ	15. 7 - 15. 8.1989		
24. Δ. Ν. ΣΑΡΕΛΑΚΟΣ Α.Ε.		Μείωση 30% τον Ιούλιο	
25. ΙΟΝ Α.Ε.		Μείωση 50% από 15. 6. - 15. 8.1989	
26. Ζ.Α.Α.Ε.			
27. Μύλοι Αγ. Γεωργίου		Μείωση 30% από 1. 6.- 31. 7.1989	
28. ΒΟΜΒΥΣ Α.Ε.	10. 7 - 30. 7.1989		
29. ΜΠΕΡΚΣΑΪΡ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	17. 7 - 18. 8.1989		
30. ΑΣΤΗΡ Α.Ε.	31. 7 - 20. 8.1989		
31. ΣΑΚΑΛΙΔΗΣ Ι. Α.Ε.	16. 7 - 20. 8.1989		
32. ΠΕΙΡΑΪΚΗ - ΠΑΤΡΑΪΚΗ	23. 7 - 20. 8.1989		
33. ΦΟΙΒΟΣ Α.Ε.		Μείωση 50% από 8. 8 - 16. 8.89	
34. ΠΡΟΦΙΝ Α.Ε.	10. 7 - 31. 7.1989 και 1. 9 - 20. 9.1989		
35. ΜΟΛΟΚΟΤΟΣ Α. & ΥΙΟΣ ΑΒΕ	14. 7 - 15. 8.1989		
36. ΑΦΟΙ Ν. ΚΟΝΤΕΚΑΚΗ & ΣΙΑ Α.Ε.		Μείωση 30% από 20. 7 - 20. 9.1989	
37. ΕΡΙΟΥΡΓΙΑ ΤΡΙΑ ΑΛΦΑ	5. 8 - 4. 9.1989		
38. ΜΠΡΙΤΑΝΙΑ Α.Ε.	3 εβδομάδες τον Αύγουστο		
39. ΖΟΥΒΕΛΟΣ	15. 7 - 15. 8.1989		
40. ΕΡΙΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ ΔΗΜΗ-ΤΡΙΑΔΗ	1. 9 - 30. 9.1989		
41. ΙΩΝΙΚΗ ΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑ	17. 7 - 6. 8.1989		
42. ΑΝΑΤΟΛΙΑ	15. 7 - 15. 8.1989		
43. ΠΟΥΡΝΑΡΑΣ	24. 7 - 18. 8.1989		
44. ΑΘΗΝΑ Α.Ε.	Όλο τον Αύγουστο		Υπό εκκαθάριση σε λειτουργία. Σημαντικά μειωμένη παραγωγή
45. ΚΛΩΣΤΟΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΙ ΕΛ-ΛΑΔΟΣ			Από 30.3.87 η βιομηχανία χρη-σμοποιεί αέριο πόλεως έναντι μα-ζούτ για την λειτουργία των λε-βήτων της μειώνοντας έτσι στο ελάχιστο την ρύπανση του περι-βάλλοντος
46. ΑΦΟΙ ΑΚΡΙΔΑ		Μείωση 30% τον Ιούλιο	
47. ΕΛ. Δ. ΜΟΥΖΑΚΗΣ Α.Ε.		Μείωση 15% τους μήνες Μάιο, Ιούνιο, Ιούλιο & Σεπτέμβριο	
48. ΧΟΥΔΣΟΝ	17. 7 - 19. 8.1989		
49. Α. ΛΕΟΝΤΑΡΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.		Μείωση 50% από 1. 7 - 31. 8.89	
50. ΒΙΕΜ ΧΑΛΚΟΡ	7. 8 - 31. 8.1989		Η βιομηχανία θα κλείσει και 1 εβδομάδα το Σεπτέμβριο
51. ΕΒΜΕ ΤΣΑΟΥΣΟΓΛΟΥ	24. 7 - 24. 8.1989		
52. ΕΛΣΑ Α.Ε.	10. 7 - 31. 7.1989		
53. ΚΟΛΟΥΜΠΙΑ - ΕΜΙ	15. 7 - 6. 8.1989	Μείωση 20% τους μήνες Ιούνιο και Ιούλιο	
54. ΕΛΚΟ ΒΑΓΙΩΝΗΣ	Όλο τον Αύγουστο		Έχει αρχίσει να χρησιμοποιεί υγραέριο
55. ΕΣΧΑ ΑΒΕΕ	29. 7 - 20. 8.1989		

ΠΙΝΑΚΑΣ Β'

ΧΥΤΗΡΙΑ

α/α Επωνυμία επιχείρησης:

1. ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ ΣΩΤΗΡ.
Αγ. Άννης 6, Αγ. Ιωάν. Ρέντης
2. ΑΡΚΟΥΔΗΣ Α/ΦΟΙ
Μεσολογγίου 39, Πειραιάς
3. ΑΡΤΙΝΙΑΝ ΚΑΡΑΜΠΙΕΤ
Δραγατσανίου 20, Πειραιάς
4. ΑΡΑΠΗΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ
Θηβών και Επιδάου 2, Ρέντης
5. ΒΑΣΤΑΡΔΗΣ ΙΩΑΝ. και ΚΑΡΓΑΣ ΕΜ.
Δραγατσανίου 20, Πειραιάς
6. ΒΙΔΑΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
Αθηνών 165, Αθήνα
7. ΒΟΙΡΑΚΟΣ ΚΩΝ.
Πανόρμου 143, Κερατσίνι
8. ΓΑΛΑΝΟΣ ΑΝΤ. και ΒΑΓ. ΑΥΓ.
Π. Ράλλη - Αγ. Άννης 10, Ταύρος
9. ΓΑΡΔΕΡΗΣ ΕΜΜ.
Κνωσσού 62, Αιγάλεω
10. ΣΤΑΥΡΙΔΗΣ ΑΝΕΣΤΗΣ
Ορφείας 13, Βοτανικός
11. ΔΑΝΙΑΔΗΣ ΠΑΝ.
Κασσάνδρας 23, Αθήνα
12. ΔΑΡΖΕΝΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Πίνδου 6, Ρέντης
13. ΔΑΡΖΕΝΤΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ
Μυκάλης 1, Πειραιάς
14. ΔΕΠΑΣΤΑΣ ΧΑΡ. ΚΑΠΟΝΗΣ ΑΝΤ.
Καστοριάς 20, Κεραμεικός
15. ΔΙΒΑΡΗΣ ΣΠΥΡΟΣ
Πολυδεύκους 55, Πειραιάς
16. ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΑΛΕΞ. και Γ.
Παπαστράτου 45, Πειραιάς
17. ΖΥΓΟΥΡΗΣ ΒΑΣ.
Ιερά Οδός 44, Αθήνα
18. ΚΑΛΛΙΓΕΡΗΣ ΒΑΣ.
Θεσσαλονίκης 61, Ρέντης
19. ΚΑΛΟΜΟΙΡΗΣ ΑΘΑΝ.
Φωκίωνος 36, Πειραιάς
20. ΚΑΡΑΪΣΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
Ακράγαντος 12, Κολοκυνθού
21. ΚΑΤΣΙΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
Κνωσσού 62, Αιγάλεω
22. ΚΑΤΣΟΥΡΗΣ ΝΙΚ. και ΠΑΠΑΜΑΚΑΡΙΟ.
Ιερά Οδός 69, Αιγάλεω
23. ΚΟΚΟΤΑΣ Γ. και ΛΙΩΡΗΣ Κ.
Σαλαμίνος 10, Πειραιάς
24. ΚΟΝΤΑΡΙΝΗΣ ΝΙΚ. και ΠΑΝ.
Ιερά Οδός 90
25. ΚΟΥΡΤΑΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Δραγατσανίου 57, Πειραιάς
26. ΚΟΡΝΗΛΑΚΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
Παρ. Αγ. Άννης 10, Ταύρος
27. ΚΟΥΡΙΕΡΗΣ ΕΥΑΓΓ. και ΔΗΜ.
Ρετσίνα 37, Πειραιάς
28. ΚΑΛΛΙΟΥΡΑΚΗΣ-ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ
Μεθώνης 18 και Γονατά 23, Σπéδλια
29. ΚΟΥΛΑΚΑΡΗΣ ΝΙΚΗΤΑΣ
Ρετσίνα 33, Πειραιάς
30. ΚΑΦΟΥΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Γραβιάς 16, Πειραιάς
31. ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ Γ. ΛΙΑΓΚΡΑΣ ΕΥΑΓΓ.
Λεοκορίου 35, Αθήνα
32. ΚΑΤΣΙΚΑΔΑΚΟΣ ΗΛΙΑΣ
Ορφείας 168, Ρουφ
33. ΚΥΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
Δημαράκη 11, Βοτανικός
34. ΚΥΡΙΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΕΦ.
Δραγατσανίου 16, Πειραιάς
35. ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓ.
Γραβιάς 11, Πειραιάς
36. ΛΑΡΕΝΤΖΑΚΗ ΑΦΟΙ
Λεχουρίτου 10, Περιστέρι
37. ΛΑΜΠΑΔΑΡΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
Σαλαμίνος 17-19, Πειραιάς

α/α Επωνυμία Επιχειρήσεως:

38. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓ.
Πλαπούτα 103, Ηράκλειο Αττικής
39. ΜΑΘΙΟΥΔΑΚΗΣ ΚΩΝ.
Πολυδεύκους 52, Πειραιάς
40. ΜΑΜΟΥΔΑΣ ΒΕΛΙΣΣΑΡΙΟΣ
Πολυδεύκους 28, Πειραιάς
41. ΜΠΑΚΑΟΥΚΑΣ ΣΠΥΡ.
Θηβών 28, Νίκαια
42. ΜΠΙΣΜΠΙΝΙΚΑΚΗΣ ΜΗΝΑΣ
Σφακτηρίας 34, Πειραιάς
43. ΜΠΙΣΜΠΙΝΙΚΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ
Σφακτηρίας 32, Πειραιάς
44. ΝΙΚΟΛΑΪΔΗΣ ΦΡΑΓΚΙΣΚΟΣ
Κνωσσού 35, Αιγάλεω
45. ΝΤΟΥΜΑΣ ΛΕΟΝΑΡΔΟΣ
Παπαστράτου 56, Πειραιάς
46. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ ΠΑΝ.
Μυκάλης 1, Πειραιάς
47. ΠΕΤΑΝΙΔΗΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ
Πίνδου 6, Ρέντης
48. ΠΡΕΝΕΑΣ ΠΑΥΛΟΣ
Πύργου Αμαλίας 52, Ταύρος
49. ΡΟΥΣΣΗΣ ΝΙΚ.
Ψαρρών 24, Πειραιάς
50. ΣΑΒΒΟΥΛΙΔΗΣ Γ.
Δραγατσανίου 10, Πειραιάς
51. ΣΙΑΓΚΡΗΣ ΑΘΑΝ.
Αγ. Άννης 55, Αιγάλεω
52. ΣΟΦΡΑΣ ΑΘΑΝ.
Σπηλιωτοπούλου 11, Αγ. Σοφία, Πειραιά
53. ΣΚΟΥΜΠΑΦΛΟΣ ΑΡΓ. και ΘΕΟΔ.
Αγ. Άννης 86, Αιγάλεω
54. ΣΤΕΦΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Φωκίωνος 34, Πειραιάς
55. ΝΙΚΑΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ
Λεωφ. Ειρήνης 180, Πέραμα
56. ΣΟΥΜΠΑΣΗΣ ΚΟΛΟΒΟΣ
Κηφισσού 35, Αιγάλεω
57. ΤΣΙΑΚΑΛΟΣ Γ. και ΘΩΜΑΣ Α.
Δημοκρατίας 455, Ν. Ικόνιο, Πέραμα
58. ΤΣΙΤΟΥΡΑ ΑΦΟΙ
Δραγατσανίου 63, Πειραιάς
59. ΤΣΟΛΙΝΑΣ ΕΜΜ.
Ψαρρών 21, Πειραιάς
60. ΤΣΟΠΑΝΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
Δαφνίου 11, Πειραιάς
61. ΤΣΙΡΔΗΜΟΣ
Κνωσσού 52, Αιγάλεω
62. ΦΟΥΣΤΕΡΗΣ ΕΜΜ.
Παπαστράτου 8, Πειραιάς
63. ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΑΚΟΣ ΑΝΑΣΤ.
Βασιλικών 64, Καμίνια
64. ΧΑΒΙΑΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Παπαστράτου 8, Πειραιάς
65. ΣΕΒΔΑΓΙΑΝ ΟΧΑΝΕΣ
Κάστορος 43, Πειραιάς
66. ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Αγ. Αιγυλίου 7, Λεύκα, Πειραιά
67. ΚΟΥΛΑΚΑΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
Πολυδεύκους 26, Πειραιάς
68. ΚΑΛΟΓΡΙΔΗΣ
Παπαστράτου 58, Πειραιάς
69. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΑΙΚΑΤ.
Ορφείας 128, Αθήνα
70. ΣΤΡΙΓΚΑΣ ΑΘΑΝ.
Ιερά Οδός 120, Αθήνα
71. ΑΙΔΙΝΗΣ ΔΗΜ.
Τέρμα Μεσολογγίου, Κάτω Ζοφριά Αθ.
72. ΑΛΕΚΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΥΣ.
Αγ. Άννης 6, Ρέντης
73. ΒΑΛΟΠΙΤΤΑΣ ΒΑΣ.
Αγ. Άννης 6, Ρέντης
74. ΖΕΛΑΙΔΗΣ Α. και Γ.
Κορίνθου 28, Νίκαια

75. ΜΑΡΙΝΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
Λεωφ. Δημοκρατίας 66, Πέραμα
76. ΘΕΟΦΑΝΙΑΣ Ι.
Ιερά Οδός 119, Αθήνα
77. ΜΑΝΤΑΔΑΚΗΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ
Θέση Φάκα, Ασπρόπυργος
78. ΜΠΑΡΗΣ ΗΛΙΑΣ
Παπαστράτου 80, Πειραιάς
79. ΜΥΣΤΙΑΟΓΛΟΥ ΘΩΜΑΣ
Ασκληπιού 28, Πειραιάς
80. ΑΡΤΙΝΙΑΝ ΑΡΤΙΝ
Μεθώνης 6, Πειραιάς
81. ΜΑΡΙΝΟΣ ΝΙΚ.
Λεωφ. Δημοκρατίας 66, Πέραμα
82. ΒΟΡΕΑΚΟΣ Ν.
Μ. Αλεξάνδρου και Λυκούργου
83. ΠΑΤΣΟΥΛΙΝΗΣ ΠΑΝΑΓ.
Αιτωλικού 38, Πειραιάς
84. ΡΟΖΟΓΙΑΝΝΗΣ ΑΝΑΣΤ.
Αλιμπράντη 10, Πειραιάς
85. ΣΟΥΝΤΖΟΓΛΟΥ ΣΤΥΛ.
Χάλλης 49, Ν. Ιωνία, Πευκάκια
86. ΑΦΟΙ ΣΧΙΖΑ
Τατοφού 180, Μεταμόρφωση
87. ΤΣΑΓΚΙΝΗΣ ΕΜΜ.
Ερμού 130, Αθήνα
88. ΤΣΙΑΦΙΔΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
Μυκάλης 2, Πειραιάς
89. ΑΦΟΙ ΦΙΛΙΑΚΟΥ
Λεωφ. Κηφισού και Δημητράτου, Ρέντης
90. ΧΑΤΖΗΣΑΒΙΤΟΓΛΟΥ ΗΛΙΑΣ
Μυτιλήνης 10, Ταύρος
91. ΣΤΑΥΡΙΔΗΣ ΑΝΑΣΤ.
Ορφέως 144, Ρουφ
92. ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΓΕΩΡΓ.
Σαλαμίνας 311, Αιγάλεω
93. ΤΖΩΡΤΖΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Π. Ράλλη 11, Ρουφ
94. ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΓΥΡΗΣ
Δραγατσάνιου 23, Πειραιάς
95. ΤΣΙΡΙΓΩΤΗ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ
Σπ. Πολυκράτη 16, Ρέντης
96. ΒΟΝΕΤΣΟΣ ΔΗΜ.
Πύργου Αμαλίας 47, Ταύρος
97. ΧΑΤΖΗΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜ.
Πειραιώς 139, Αθήνα
98. Παπαδόπουλος ΑΘΑΝ.
Λεπενιώτου 17, Ψυρρή.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΕ

Κλάδος ΔΕΙ Διοικητικών

Μία (1) θέση Γραμματέα με βαθμούς Γ-Α

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ηράκλειο 5 Ιουλίου 1989

Με εντολή Νομάρχη

Ο Διευθυντής

ΕΥΘ. ΚΑΚΚΑΒΑΣ

Αριθ. Α2/7370

(3)

ΑΓΟΡΑΝΟΜΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΑΡΙΘΜ. 23

Κωδικοποίηση στο κείμενο της ΑΔ. 14/89 Αγορανομικών Διατάξεων που εκδόθηκαν από 21.3.1989 μέχρι 9.6.1989.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Ν. 1558/85 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα».
2. Το ΠΔ 397/88 «Οργανισμός του Υπουργείου Εμπορίου».
3. Το ΝΔ 136/46 «Περί Αγορανομικού Κώδικα», όπως τροποποιήθηκε.
4. Την ΑΔ 14/89 «Τροποποίηση και νέα κωδικοποίηση Αγορανομικών Διατάξεων που εκδόθηκαν μέχρι και την 16.2.89».
5. Τις ΑΔ 15/89, 16/89, 17/89, 18/89, 19/89, 20/89 και 21/89 που εκδόθηκαν κατά το χρονικό διάστημα από 21.3.89 μέχρι 9.6.89 και την ανάγκη να κωδικοποιηθούν αυτές στο κείμενο της βασικής Α.Δ. 14/89, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Το άρθρο 227 του Κεφαλαίου 11 της Αγορανομικής Διάταξης 14/89 τροποποιείται ως εξής:

«Άρθρο 227

Τιμές Ειδών στα Καταστήματα Εκπαιδευτηρίων

1) Καθορίζονται οι τιμές προσφοράς των ειδών που προσφέρονται από κυλικεία, αναφυκτήρια και λοιπά καταστήματα, περίπτερα και πωλητές γενικά, που βρίσκονται μέσα σε Δημόσια και Ιδιωτικά Εκπαιδευτήρια, οποιασδήποτε βαθμίδας:

Είδη	Κυλικεία, Αναφυκτήρια, Περίπτερα, Λοιπά καταστήματα και πωλητές γενικά	
	Μισθωμένα και καταταγμένα σε κατηγορία	Παραχωρημένα χωρίς μίσθωμα και μη καταταγμένα σε κατηγορία, καθώς περίπτερα & πωλητές γενικά
α) Σάντουιτς με τυρί.	37	35
β) Τσος με τυρί.	37	35
γ) Τυρόπιττα.	40	38
δ) Μπουγάτσα.	37	35
ε) Λουκουμάς με ζάχαρι.	35	33
στ) Ψωμάκι πολυτελείας.	21	19
η) Κουλούρι τύπου Θεσσαλονίκης με τυρί.	32	30
θ) Γλυκά ταψιού σε κλειστή και επώνυμη συσκευασία βάρους τουλάχιστον 80 γραμ. το κομμάτι.	40	38

2) Το κουλούρι τύπου Θεσσαλονίκης, ακολουθεί τις νόμιμες λιανικές τιμές πώλησής του, σύμφωνα με τα όσα αναφέρονται στο άρθρο 122 της παρούσας.

3) Για τους καφέδες, που αναφέρονται στην παράγραφο 1 του άρθρου 222 της παρούσας και προσφέρονται από τα παραπάνω καταστήματα, ισχύουν οι τιμές καφενείου Γ' κατηγορίας μειωμένες κατά 10% με εξαίρεση τα μισθωμένα αναφυκτήρια, κυλικεία και λοιπά καταστήματα των εκπαιδευτηρίων, τα οποία, εφ' όσον είναι καταταγμένα σε κατηγορία, εφαρμόζουν για τους καφέδες που προσφέρουν τις τιμές που ισχύουν για την κατηγορία που ανήκουν, μειωμένες κατά 10%.

4) Στις τιμές που καθορίζονται ή διαμορφώνονται σύμφωνα με τα παραπάνω, δεν περιλαμβάνονται οι νόμιμες επιβαρύνσεις (αμοιβή εστιατόρου, ΦΠΑ κ.λπ.).

5) Τα παραπάνω καταστήματα επιτρέπεται να κατέχουν και να διαθέτουν μόνο τα είδη που αναφέρονται στις παραγράφους 1 και 2 του παρόντος άρθρου, καφέδες, αναφυκτικά και τα παρακάτω είδη σε κλειστή και επώνυμη συσκευασία: Μπισκότα, κράκερς, γκοφρέτες, είδη σοκολατοποιίας και σνακ, τσιγές, μαστιχές, καραμέλλες, ξηρούς καρπούς, παγωτά, γλυφτζούρια, επί πλέον φρούτα και γάλα, με τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στο άρθρο 42 του υγειονομικού κανονισμού.

Αριθ. ΕΣ 18478

(2)

Ψήφιση - προσαρμογή του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Κοινότητας
'Ανω-Ακρίων Ν. Ηρακλείου

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις:
 - α) Του άρθρου 12 του Ν. 1188/1981, περί κυρώσεως του Κώδικος «Περί καταστάσεως προσωπικού Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης» όπως αντικαταστάθηκε με τις όμοιες του άρθρ. 26 του Ν. 1832/89.
 - β) Των άρθρων 1-4 και 9 του Ν. 1586/1986 «Βαθμολογική διαρθρωση των θέσεων του Δημοσίου, νομικών Προσώπων δημοσίου δικαίου και των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης και άλλες διατάξεις».
 - γ) Του ΠΔ 37α/1987 «Μερική επέκταση διατάξεων, που ισχύουν για τους δημοσίου υπαλλήλους και τους υπαλλήλους των άλλων νομικών προσώπων δημοσίου δικαίου και στους υπαλλήλους των Οργανισμών Τοπ. Αυτοδ/σης και προσαρμογή διατάξεων στις ρυθμίσεις του Ν. 1586/1986».
2. Τις 53560/59/6.8.1986. 75643/16.1.1987 και 4403/1988 σχετικές εγκυκλίους του Υπουργείου Εσωτερικών.
3. Την 1901/1986 εξουσιοδοτική απόφαση της Νομαρχίας όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα.
4. Την 11/1988 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου 'Ανω Ακρίων με την οποία ψηφίζεται - προσαρμόζεται ο Οργανισμός Εσωτερικής Υπηρεσίας της Κοινότητας.
5. Τη γνωμοδότηση του Υπηρεσιακού Συμβουλίου του άρθρου 4 παρ. 9 του Ν. 1586/86 που διατυπώθηκε στο 3/25.5.1989 πρακτικό (α/α θέματος 6ο).
6. Όλα τα στοιχεία του οικείου Υπηρεσιακού φακέλου, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την 11/1988 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου 'Ανω Ακρίων με την οποία ψηφίζεται - προσαρμόζεται ο Οργανισμός Εσωτερικής Υπηρεσίας της Κοινότητας, όπως αναλυτικά αναφέρεται σ' αυτή, ώστε η τελική διάρθρωση και διαβάθμιση των Υπηρεσιών αυτής να έχει ως εξής:

Διοικητικό Προσωπικό.

Από την ρύθμιση αυτή εξαιρούνται τα Δημόσια και Ιδιωτικά Εκπαιδευτήρια, οποιασδήποτε μορφής, στα οποία παρέχεται στους εκπαιδευόμενους στέγη ή μη, με τροφή (πρωινό, γεύμα, δείπνο) και προγραμματίζεται το είδος της τροφής.

6) Όπου κατά την κρίση των υπευθύνων των εκπαιδευτηρίων αντεδίδονται η προσφορά αναφυκτικών ποτών και χυμών σε γυάλινες φιάλες ή μεταλλικά κουτιά, για την προσωπική ασφάλεια των μαθητών και σπουδαστών, τα είδη αυτά προσφέρονται σε πλαστικά κύπελλα, το περιεχόμενο των οποίων σε καμία περίπτωση δεν θα είναι λιγότερο του περιεχομένου της φιάλης ή του κουτιού, κατά περίπτωση, και αποσφραγίζονται ενώπιον του αγοραστή.

7) Το παρόν άρθρο ισχύει στο Νομό Αττικής και στην πόλη της Θεσσαλονίκης. Εξουσιοδοτούνται οι Νομάρχες των λοιπών περιφερειών να καθορίσουν αντίστοιχες τιμές, οι οποίες δεν μπορεί να είναι ανώτερες εκείνων που καθορίζονται παραπάνω».

Άρθρο 2

Το άρθρο 377 του Κεφαλαίου 23 της Αγορανομικής Διάταξης 14/89 τροποποιείται ως εξής:

«Άρθρο 377

Τιμές πώλησης λατομικών προϊόντων

1) Καθορίζονται ανώτατες τιμές πώλησης των λατομικών προϊόντων (αδρανών υλικών) στο Νομό Αττικής, εκτός από τα νησιά του Νομού Αττικής και την επαρχία Τροιζηνίας, όπως αναλυτικά αναφέρονται παρακάτω:

Είδος	Τιμή πώλησης στο εργοστάσιο παραγωγής	Τιμή πώλησης στο εργοτάξιο ή την αποθήκη του αγοραστή
α) Άμμος Λατομείου - (μπετόν και επιχρίσματος).	274 δρχ./Μ.Τ.	407 δρχ./Μ.Τ.
β) Χαλίκι - Γαρμπίλι.	257 δρχ./Μ.Τ.	396 δρχ./Μ.Τ.

Οι παρακάτω τιμές περιλαμβάνουν και το ΦΠΑ και δεν μπορεί να προστεθεί σ' αυτές καμία άλλη επιβάρυνση. Οι τιμές πώλησης που καθορίζονται παραπάνω για το εργοτάξιο ή την αποθήκη του αγοραστή, ισχύουν για παραδόσεις μέχρι σε απόσταση 15 χιλιομέτρων από το εργοστάσιο παραγωγής.

2) Για τα λοιπά διαμερίσματα της χώρας, τα νησιά του Νομού Αττικής και την επαρχία Τροιζηνίας, εξουσιοδοτούνται οι Νομάρχες να αναπροσαρμόσουν με αγορανομική διάταξη και κατά την κρίση τους, τις ισχύουσες ανώτατες τιμές πώλησης των λατομικών προϊόντων και μέχρι ποσοστό 5%.

3) Εξουσιοδοτούνται οι Νομάρχες του Κράτους, στις περιοχές των οποίων εφαρμόζεται στις εργοστασιακές τιμές, ως μονάδα μέτρησης των λατομικών προϊόντων, το κυβικό μέτρο, να καθορίσουν με αγορανομική διάταξη, ως μονάδα μέτρησης των ανωτέρω προϊόντων το μετρικό τόνο, εφ' όσον συνεκτιμώντας τις τοπικές οικονομικές και συναλλακτικές συνθήκες, κρίνουν αναγκαία τη μεταβολή αυτή».

Άρθρο 3

Το άρθρο 378 του Κεφαλαίου 23 της Αγορανομικής Διάταξης 14/89, τροποποιείται ως εξής:

«Άρθρο 378

Τιμές πώλησης ετοιμού σκυροδέματος

1) Καθορίζονται για την περιφέρεια του Νομού Αττικής, ανώτατες κατά ποιότητα αντοχής τιμές πώλησης του ετοιμού σκυροδέματος, όπως παρακάτω:

B-80 δρχ. ανά κυβικό μέτρο (μ ³)	4.132
B-120 δρχ. ανά κυβικό μέτρο (μ ³)	4.434
B-160 δρχ. ανά κυβικό μέτρο (μ ³)	4.736
B-225 δρχ. ανά κυβικό μέτρο (μ ³)	5.117
B-300 δρχ. ανά κυβικό μέτρο (μ ³)	5.708
B-450 δρχ. ανά κυβικό μέτρο (μ ³)	6.491

Οι παραπάνω τιμές περιλαμβάνουν ΦΠΑ και ισχύουν για παραδόσεις μέχρι σε απόσταση δέκα (10) χιλιομέτρων από το εργοστάσιο παραγωγής του ετοιμού σκυροδέματος για την περιφέρεια της τώως Διοίκησης Πρωτεύουσας και δεκαπέντε (15) χιλιομέτρων για τις λοιπές περιοχές.

2) Για τα λοιπά διαμερίσματα της χώρας, εξουσιοδοτούνται οι Νομάρχες να αναπροσαρμόσουν με αγορανομική διάταξη και κατά την κρίση τους, τις ισχύουσες ανώτατες τιμές πώλησης του ετοιμού σκυροδέματος και μέχρι ποσοστό 7%».

Άρθρο 4

1. Το εδάφιο (2) της υποπαράγραφου β) ΔΙΑΤΙΜΗΜΕΝΑ Η' ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΟΥ ΚΕΡΑΟΥΣ της παραγράφου 3 του άρθρου 1 του Κεφαλαίου 1 της Α.Δ. 14/89, τροποποιείται ως εξής:

«(2) Αθλητικά υποδήματα που κατά κύριο λόγο και συνήθη χρήση χρησιμοποιούνται στις αθλοπαιδιές και στα ατομικά αγωνίσματα».

2. Μετά το εδάφιο (1) της υποπαράγραφου α) ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΑ ΓΙΑ ΥΠΕΡΒΟΛΙΚΟ ΚΕΡΑΟΣ της παραγράφου 3 του άρθρου 1 του Κεφαλαίου 1 της Α.Δ.

14/89, προστίθεται εδάφιο (1α) ως εξής:

«(1α) Αθλητικά ενδύματα (φόρμες, μπλουζάκια, σόρτς, μπουφάν, κάλτσες και μαγιώ), που κατά κύριο λόγο και συνήθη χρήση χρησιμοποιούνται στις αθλοπαιδιές και ατομικά αγωνίσματα».

3. Η παράγραφος 2) του άρθρου 3 του Κεφαλαίου 1 της Α.Δ. 14/89, τροποποιείται ως εξής:

Χονδρικά Λιανικά

2) Αθλητικά υποδήματα, που κατά κύριο λόγο και συνήθη χρήση χρησιμοποιούνται στις αθλοπαιδιές και στα ατομικά αγωνίσματα:

20% 35%

α) Εισπραξη δύο κερδών από το ίδιο πρόσωπο στα αθλητικά έτοιμα υποδήματα (βιομηχανίου, βιοτέχνη και λιανοπωλητή ή εισαγωγέα -χονδρεμπόρου και λιανοπωλητή) απαγορεύεται.

β) Τα παραπάνω κέρδη υπολογίζονται για μιν τους εισαγωγείς - χονδρεμπόρους πάνω στην τιμή κτήσης μέχρι την αποθήκη τους, για δε τους λιανοπωλητές πάνω στην αξία του τιμολογία αγοράς».

4. Τα ποσοστά κέρδους που αφορούν την παράγραφο 50 του άρθρου 3 του Κεφαλαίου 1 της Α.Δ. 14/89, τροποποιούνται ως εξής:

«Χονδρικά 5%

Λιανικά 10%»

5. Η υποπαράγραφος στ) της παραγράφου 1) του άρθρου 5 του Κεφαλαίου 1 της Α.Δ. 14/89, τροποποιείται ως εξής:

«στ) Παραγωγής αθλητικών υποδημάτων, σχολικών τσαντών κλασσικού τύπου, σχολικών ποδιών, μολυβιών διαρκείας (μελάνης) που δεν αναχρησιμοποιούνται, μαρκαδόρων γενικά και συνήθων μολυβιών γραφής κοινών και με γομολάστιχα.

Βιομηχανίες - Βιοτεχνίες 8%.

Άρθρο 5

Το άρθρο 246 του Κεφαλαίου 12 της Αγορανομικής Διάταξης 14/89, τροποποιείται ως εξής:

«Άρθρο 246

Ανώτατες τιμές πώλησης παραπροϊόντων αιγοπροβατοειδών.

1. Καθορίζουμε για τον Νομό Αττικής ανώτατες τιμές χονδρικής και λιανικής πώλησης στα παρακάτω είδη (νωπά - κατεψυγμένα) ανεξάρτητα προέλευσης και σε καθορισμένη μορφή.

Χονδρικά (χωρίς ΦΠΑ) Λιανικά (με ΦΠΑ)

α) Έντερα αιγοπροβατοειδών το χιλ./μο μέχρι δραχμές

392 500

β) Στομάχια -άκρα αιγοπροβατοειδών το χιλ./μο μέχρι δραχμές

235 300

γ) Κεφάλια αμνοεριφίων (γάλακτος και μη) το τεμάχιο μέχρι δραχμές

195 250

Στις παραπάνω ανώτατες τιμές περιλαμβάνονται τα νόμιμα έξοδα και το κέρδος του πωλητού. Ειδικά για τα είδη (α) και (β) οι τιμές πώλησης αυτών διαμορφώνονται με βάση το νόμιμο κόστος κτήσης και το κέρδος του κατά περίπτωση πωλητή και μέχρι τα ανώτατα όρια διατίμησης.

2. Εξουσιοδοτούνται οι Νομάρχες (πλην Ν. Αττικής) να καθορίζουν στην περιφέρειά τους ανώτατες τιμές πώλησης των ειδών της παραγράφου 1, ανάλογα με τις τοπικές συνθήκες και όχι ανώτερες από αυτές που ισχύουν στον Ν. Αττικής, με εξαίρεση τον Ν. Δωδεκανήσου όπου μπορούν να καθοριστούν και μεγαλύτερες τιμές κατά την διαφορά του Δημοτικού φόρου.

3. Ειδικά για την περίοδο από Σάββατο του Λαζάρου μέχρι και την Κυριακή του Θωμά, αναστέλλεται για όλη την χώρα η διατίμηση που ισχύει στα κεφάλια αμνοεριφίων και επιτρέπεται στους χονδρεμπόρους και λιανοπωλητές να πωλούν τα εν λόγω κεφάλια στην τιμή κρέατος αμνοεριφίων».

Άρθρο 6

Το άρθρο 10 του Κεφαλαίου 1 της Αγορανομικής Διάταξης 14/89, τροποποιείται ως εξής:

«Άρθρο 10

Έξοδα διανομής ή παραλαβής στα είδη διατροφής της κατηγορίας των διατιμημένων ή ελεγχόμενων κέρδους.

1. Για τα είδη διατροφής της κατηγορίας των διατιμημένων ή ελεγχόμενων κέρδους που διαθέτουν μέσα στην περιφέρεια τ. Δ. Πρωτεύουσας, οι τιμές πώλησης αυτών μπορούν να προσαυξάνονται, λόγω εξόδων διανομής ή παραλαβής, ως εξής:

α) Για τα οπωρολαχανικά που πωλούνται με το χιλ./μο μέχρι 3 δρχ. ανά χιλ./μο.

β) Για τα οπωρολαχανικά που πωλούνται με το κομμάτι μέχρι 1.50 δρχ./κομμάτι.

γ) Για τα λοιπά είδη διατροφής, που πωλούνται με το χιλ./μο μέχρι 3 δρχ./χιλ./μο, με την επιφύλαξη των διατάξεων της παραγράφου 2.

2. Για τα κρέατα και πουλερικά που αγοράζουν οι λιανοπωλητές χρεωπώλες περιφέρειας τ. Δ. Πρωτεύουσας και πόλης Θεσσαλονίκης από χονδρεμπόρους

που εδρεύουν στην ίδια μ' αυτούς παραπάνω περιφέρεια ή πόλη, αναγνωρίζονται για τους λιανοπωλητές έξοδα παραλαβής, ως εξής:

α) Για τα νωπά ή κατεψυγμένα κρέατα (βοοειδή, βουβαλοειδή, αιγοπροβατοειδή, χοιρινά, χοιρίδια γάλακτος), έξοδα παραλαβής μέχρι δρχ. 6 ανά χιλ./μο κρέατος.

β) Για τα νωπά ή κατεψυγμένα πουλερικά, έξοδα παραβής μέχρι δρχ. 4 ανά χιλ./μο πουλερικών.

3. Για τα κατεψυγμένα αλιεύματα που πωλούνται και διακινούνται από χονδρεμπόρους του Ν. Αττικής σε αγοραστές άλλων Νομών, οι τιμές πώλησης αυτών μπορούν να προσαυξάνονται με έξοδα διανομής μέχρι δρχ. 5 ανά χιλ./μο.

4. Οι διατάξεις της παραγράφου 2 ισχύουν και για λιανοπωλητές κρεοπώλες υπολοίπων Δήμων ή Κοινοτήτων Ν. Αττικής, που αγοράζουν κρέατα και πουλερικά από χονδρεμπόρους που εδρεύουν στον ίδιο μ' αυτούς Δήμο ή Κοινότητα.

5. Προκειμένου για έξοδα διανομής, αυτά προσαυξάνουν την νόμιμα διαμορφούμενη τιμή χονδρικής πώλησης (πριν τον ΦΠΑ) και ισχύουν για παραδόσεις του εμπορεύματος στο κατάστημα του αγοραστή, ενώ για τα έξοδα παραλαβής αυτά προσαυξάνουν την νόμιμα διαμορφούμενη τιμή λιανικής πώλησης πριν τον ΦΠΑ) και ισχύουν για παραδόσεις του εμπορεύματος στο κατάστημα του πωλητή.

6. Ειδικά για τα κρέατα (νωπά βοοειδή και βουβαλοειδή και χοιρινά νωπά - κατεψυγμένα) που υπάγονται στο σύστημα Μ.Ι.Τ.Α. τα παραπάνω έξοδα παραλαβής αποτελούν στοιχείο κόστους και παραχωρούνται στην οικεία στήλη του βιβλίου αγορών σφαγίων, που αναφέρεται στο άρθρο 262 της παρούσας.

7. Κάθε βιομήχανος, βιοτέχνης και έμπορος, που διαθέτει είδη διατροφής της κατηγορίας των διατιμημένων ή ελεγχόμενου κέρδους, εφόσον τα παραδίδει στο κατάστημα του αγοραστή, αναγράφει υποχρεωτικά στο σχετικό τιμολόγιο χωριστά τα έξοδα διανομής.

8. Σε περίπτωση που αναγράφονται στα τιμολόγια τα έξοδα διανομής δεν επιτρέπεται η προσαύξηση των λιανικών τιμών με τα έξοδα παραλαβής.

9. Για τα παραπάνω είδη διατροφής, αν αυτά υπάγονται σε διατίμηση (καθορισμός ανωτάτων τιμών πώλησης), δεν επιτρέπεται η προσαύξηση των ανωτάτων τιμών πώλησης με έξοδα διανομής ή παραλαβής.

10. Εξουσιοδοτούνται οι Νομάρχες να εκδόσουν Αγορανομική Διάταξη, με την οποία να ρυθμίσουν τα έξοδα διανομής ή παραβής για τα παραπάνω είδη διατροφής που διατίθενται μέσα στην ίδια πόλη, σύμφωνα με τις διατάξεις των παραγράφων 1 και 2, του παρόντος, ανάλογα με τις τοπικές συνθήκες και σε επίπεδα, όχι ανώτερα από αυτά που ισχύουν για την περιφέρεια τ.Δ. Πρωτεύουσας».

Άρθρο 7

Μετά το άρθρο 341 του Κεφαλαίου 19 της Αγορανομικής Διάταξης 14/89 προστίθεται άρθρο 341α ως εξής:

«Άρθρο 341α

Διατηρημένα γάλατα - Μέθοδοι δειγματοληψίας

1. ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

α) Διοικητικές διατάξεις

1. Προσωπικό

Η δειγματοληψία εκτελείται από εντεταλμένα όργανα κατά τις διατάξεις του ισχύοντος αγορανομικού κώδικα.

2. Σφράγιση και επισήμανση των δειγμάτων.

Κάθε επίσημο δείγμα σφραγίζεται και επισημαίνεται στον τόπο της δειγματοληψίας, σύμφωνα με τις διατάξεις του ισχύοντος αγορανομικού κώδικα και του κώδικα τροφίμων.

3. Παρασκευή ισοδύναμων δειγμάτων.

Λαμβάνονται ταυτόχρονα για ανάλυση δύο τουλάχιστον ισοδύναμα δείγματα.

Υπό την επιφύλαξη των διατάξεων που θα καθοριστούν σε κοινοτικό επίπεδο, ο αριθμός των λαμβανόμενων δειγμάτων διέπεται από τις διατάξεις του ισχύοντος αγορανομικού κώδικα.

Τα δείγματα αποστέλλονται στο εργαστήριο το ταχύτερο δυνατόν μετά την δειγματοληψία.

(4) Πρωτόκολλο δειγματοληψίας

Τα δείγματα συνοδεύονται από πρωτόκολλο δειγματοληψίας που συντάσσεται σύμφωνα με τις διατάξεις του ισχύοντος αγορανομικού κώδικα και κώδικα τροφίμων.

β) Όργανα δειγματοληψίας

Χαρακτηριστικά

Τα όργανα δειγματοληψίας δεν πρέπει να επιφέρουν στο δείγμα μεταβολές δυνάμενες να αλλοιώσουν τα αποτελέσματα των προς εκτέλεση αναλύσεων. Τα όργανα αυτά πρέπει να είναι ικανοποιητικώς ανθεκτικής κατασκευής για να αποφεύγεται κάθε χρήση που μπορεί να οδηγήσει σε εσφαλμένα αποτελέσματα. Η χρησιμοποίηση εξοπλισμού από ανοξείδωτο χάλυβα συνιστάται. Όλες οι επιφάνειες πρέπει να είναι λείες και χωρίς ρωγμές και όλες οι γωνίες στρογγυλεμένες. Τα όργανα δειγματοληψίας πρέπει να ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές που έχουν καθοριστεί για κάθε προϊόν από το οποίο πρόκειται να γίνει δειγματοληψία.

γ) Δοχεία δειγμάτων

Χαρακτηριστικά

Η φύση και η κατασκευή των δοχείων στα οποία θα τοποθετηθούν τα δείγματα καθώς και τα συστήματα κλεισίματός τους πρέπει να προστατεύουν κατάλληλα το δείγμα και να προλαμβάνουν κάθε μεταβολή του που θα μπορούσε να επηρεάσει τα αποτελέσματα των αναλύσεων ή των εξετάσεων. Μεταξύ των

κατάλληλων υλικών αναφέρονται το γυαλί, και ένας ορισμένος αριθμός μετάλλων και πλαστικών υλών. Τα δοχεία πρέπει, κατά προτίμηση, να είναι αδιαφανή. Στην αντίθετη περίπτωση τα πλήρη με το δείγμα δοχεία πρέπει να φυλάσσονται σε σκοτεινό μέρος.

Τα δοχεία και τα συστήματα με τα οποία κλείνουν πρέπει να είναι καθαρά και ξηρά. Το σχήμα και η χωρητικότητα των δοχείων πρέπει να ανταποκρίνονται στους κανόνες που έχουν καθοριστεί για το προϊόν από το οποίο θα ληφθούν τα δείγματα.

Είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθούν πλαστικά δοχεία μίας χρήσης, φύλλα αλουμινίου ή κατάλληλες πλαστικές σακκούλες, με τα ανάλογα συστήματα κλεισίματος.

Τα δοχεία με εξαίρεση τις πλαστικές σακκούλες, πρέπει να κλείνουν ερμητικά είτε με την βοήθεια κατάλληλου πώματος, είτε με κοχλιωτό σκέπασμα από μέταλλο ή πλαστικό υλικό, εφοδιασμένο, αν χρειάζεται, με πλαστικό στεγανοποιητικό δακτύλιο, αδιάλυτο μη απορροφητικό και αδιαπέραστο από τα λίπη. Επίσης τα δοχεία αυτά δεν θα πρέπει να μπορούν να αλλοιώσουν την οσμή, την γεύση, τις ιδιότητες ή τη σύσταση του δείγματος.

Στην περίπτωση χρήσεως πωμάτων αυτά πρέπει να έχουν κατασκευαστεί ή επικαλυφθεί με μη απορροφητικά και άοσμα υλικά.

δ) Τεχνική δειγματοληψία

Το δοχείο που περιέχει το δείγμα πρέπει να κλείνεται αμέσως μετά την δειγματοληψία.

ε) Διατήρηση και Αποθήκευση των Δειγμάτων

Οι συνιστώμενες θερμοκρασίες διατήρησης των δειγμάτων των διαφόρων προϊόντων προ της μεταφοράς αυτών, δεν πρέπει να υπερβαίνουν τους 25° C.

Διάρκεια και θερμοκρασία διατήρησης δεν πρέπει να εξετάζονται ανεξάρτητα αλλά σε συνδυασμό μεταξύ τους.

στ) Μεταφορά δειγμάτων

Τα δείγματα αποστέλλονται στο εργαστήριο που έχει αναλάβει την εκτέλεση των δοκιμασιών, όσο το δυνατόν συντομότερο (κατά προτίμηση εντός 24 ωρών από την λήψη). Κατά την μεταφορά λαμβάνεται μέριμνα για την αποφυγή κάθε προσβολής από ξένες οσμές και κάθε έκθεσης σε άμεσο ηλιακό φως ή θερμοκρασίες ανώτερες των 25° C.

2) ΜΕΘΟΔΟΣ 1: ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΕΙΔΩΝ ΓΑΛΑΤΟΣ ΜΕΡΙΚΩΣ ΑΦΥΔΑΤΩΜΕΝΩΝ

α) Πεδίο Εφαρμογής

Η παρούσα μέθοδος επιτρέπει τη λήψη δειγμάτων για χημική ανάλυση των κάτωθι ειδών γάλατος:

– Γάλα συμπυκνωμένο ή γάλα συμπυκνωμένο μη ζαχαρούχο ή πλήρες γάλα συμπυκνωμένο.

– Γάλα αποβουτυρωμένο συμπυκνωμένο ή γάλα αποβουτυρωμένο συμπυκνωμένο μη ζαχαρούχο.

– Γάλα μερικώς αποβουτυρωμένο συμπυκνωμένο ή γάλα μερικώς αποβουτυρωμένο συμπυκνωμένο μη ζαχαρούχο.

– Γάλα συμπυκνωμένο πλούσιο σε λιπαρές ύλες ή γάλα συμπυκνωμένο πλούσιο σε λιπαρές ύλες μη ζαχαρούχο.

– Γάλα συμπυκνωμένο ζαχαρούχο ή γάλα πλήρες συμπυκνωμένο ζαχαρούχο.

– Γάλα αποβουτυρωμένο συμπυκνωμένο ζαχαρούχο.

– Γάλα μερικώς αποβουτυρωμένο συμπυκνωμένο ζαχαρούχο.

β) Όργανα

(1) Γενικές Παρατηρήσεις

Βλέπε υποπαραγράφο β) των γενικών διατάξεων.

(2) Δάρτες και αναδευτήρες

Οι δάρτες ή αναδευτήρες για την ανάμιξη υγρών χύμα πρέπει να έχουν κατάλληλο μέγεθος επιφάνεια ώστε να επιτυγχάνεται ικανοποιητική ανατάραξη του προϊόντος χωρίς να αναπτύσσεται ταγγή γεύση. Δεδομένου ότι διαφέρουν τα σχήματα και τα μεγέθη των δοχείων, δεν συνιστάται ειδικός τύπος δαρτών γενικής χρήσης πρέπει όμως να είναι σχεδιασμένοι με τρόπο που να αποτρέπεται, κατά την ανάδευση, την ξέση της εσωτερικής επιφάνειας των δοχείων που περιέχουν τα προϊόντα. Το κατάλληλο υλικό έχει ήδη καθοριστεί στο Κεφάλαιο 2 των γενικών διατάξεων.

Ένας τύπος δάρτη, που θεωρείται κατάλληλος για την ανάμιξη υγρών σε κάδους ή σε δοχεία, έχει τη μορφή του σχήματος 1 και τις ακόλουθες διαστάσεις: δίσκος διαμέτρου 150 MM, με έξι οπές διαμέτρου 12,5 MM, διατεταγμένες σε περιφέρεια κύκλου διαμέτρου 100 MM, στερεωμένος στο κέντρο του σε ράβδο μεταλλική, της οποίας το άλλο άκρο σχηματίζει λαβή. Το μήκος της ράβδου, μαζί με τη λαβή, είναι περίπου 1 μέτρο.

Ένας δάρτης κατάλληλος για χρήση σε μικρές δεξαμενές έχει τις ακόλουθες διαστάσεις κατά προσέγγιση (σχ. 2): ράβδος μήκους τουλάχιστον 2 μέτρων, στην οποία έχει προσαρμοστεί δίσκος διαμέτρου 300 MM, με δώδεκα οπές διαμέτρου 30 MM, διατεταγμένες σε περιφέρεια κύκλου διαμέτρου 230 MM.

Για την ανάμιξη του περιεχομένου μεγάλων δοχείων, συνιστάται μηχανική ανάδευση, ή ανάδευση με καθαρό συμπιεσμένο αέρα. Θα πρέπει να χρησιμοποιείται η χαμηλότερη δυνατή πίεση και ο χαμηλότερος δυνατός όγκος ώστε να αποφεύγεται η ανάπτυξη ταγγής γεύσης.

Σημειώνεται: Κάθε φορά που, σύμφωνα με τις διατάξεις αυτές, απαιτείται η χρησιμοποίηση καθαρού συμπιεσμένου αέρα, είναι αναγκαίο να χρησιμοποιείται συμπιεσμένος αέρας απαλλαγμένος από κάθε ρυπαντική ύλη (συμπεριλαμβανομένων των ελαίων, του νερού και της σκόνης).

(3) Αναδευτήρας

Ο αναδευτήρας φέρει πλατεία λεπίδα, έχει μήκος αρκετό για να φθάσει στο πυθμένα του δοχείου που περιέχει το προϊόν και, κατά προτίμηση, η μία πλευρά

του έχει σχήμα που να ακολουθεί το τοίχωμα του δοχείου (βλ. σχ. 3).

(4) Κουτάλας

Στο σχήμα 4 απεικονίζεται κουτάλα με κατάλληλο σχήμα και μέγεθος για τη συλλογή του δείγματος. Η κουτάλα πρέπει να διαθέτει ανθεκτική λαβή μήκους τουλάχιστον 150 MM και η χωρητικότητά της να είναι τουλάχιστον 50 ML. Είναι προτιμότερο η λαβή της να είναι κυρτή. Το κωνικό σχήμα του κυπελλοειδούς μέρους της κουτάλας επιτρέπει την επάλληλη τοποθέτηση των οργάνων, όταν δεν χρησιμοποιούνται. Είναι δυνατόν να χρησιμοποιηθεί, εναλλακτικά, άλλη κουτάλα ανάλογης χωρητικότητας που έχει παράλληλες πλευρές βαθμολογημένες σε 5 ίσα διαστήματα ώστε να διευκολύνεται η αναλογική δειγματοληψία από προϊόν που περιέχεται σε περισσότερα από ένα δοχεία.

(5) Ράβδος

Κυκλικής διατομής, μήκους περίπου 1 MM, και διαμέτρου 35 MM.

(6) Δοχεία

Για τη συλλογή επιμέρους δειγμάτων, χωρητικότητας 5 λίτρων, ευρύστομα.

(7) Κουτάλι ή Σπάτουλα

Με πλατιά κοίλη υποδοχή ή λεπίδα.

(8) Δοχεία Δειγμάτων

Βλέπε υποπαράγραφο γ) των γενικών διατάξεων.

γ) Τρόπος Εργασίας

(1) Δειγματοληψία γάλατος μερικώς αφυδατωμένου, μη ζαχαρούχου
Λαμβάνεται δείγμα τουλάχιστον 200 G.

(α) Ανακινείται επιμελώς το προϊόν με την βοήθεια δάρτη ή αναδευτήρα ή με μηχανική ανάδευση ή με μετάγγιση από δοχείο σε δοχείο ή με χρήση καθαρού συμπίεσμένου αέρα (βλ. σημείωση 2.2), μέχρι να ομογενοποιηθεί ικανοποιητικά.

Το δείγμα λαμβάνεται αμέσως μετά την ανάμιξη με την βοήθεια κουτάλας. Αν η ομογενοποίηση παρουσιάζει δυσκολίες, λαμβάνονται δείγματα από διάφορα σημεία του δοχείου που περιέχει το προϊόν, μέχρι τελικής ποσότητας τουλάχιστον 200 G. (Στην ετικέτα του δείγματος και στο συνοδευτικό πρωτόκολλο δειγματοληψίας σημειώνεται αν το δείγμα αποτελεί μίγμα επιμέρους δειγμάτων).

(β) Δειγματοληψία προϊόντων προσυσκευασμένα σε μικρά δοχεία για λιανική πώληση.

Μία άθικτη κλειστή προσυσκευασία μπορεί να αποτελέσει δείγμα. Λαμβάνονται μία ή περισσότερες προσυσκευασίες με τα ίδια χαρακτηριστικά αναφοράς, μέχρι να σχηματιστεί δείγμα τουλάχιστον 200 G.

(2) Δειγματοληψία γάλατος μερικώς αφυδατωμένου, ζαχαρούχου.

(α) Γενικά.

Η δειγματοληψία από δοχεία που περιέχουν χύμα μερικώς αφυδατωμένο ζαχαρούχο γάλα μπορεί να παρουσιάζει μεγάλες δυσκολίες ιδίως όταν το προϊόν δεν είναι ομογενές ή είναι πολύ πυκνό. Προβλήματα στη δειγματοληψία μπορεί να προκύψουν επίσης από την παρουσία μεγάλων κρυστάλλων σακχαρώδους ή γαλακτοζής ή από την καταβύθιση διαφόρων αλάτων, που είναι πιθανόν να εμφανιστούν σε όλη την μάζα του προϊόντος ή να προσκολληθούν στα τοιχώματα ή από την παρουσία θρόμβων. Οι καταστάσεις αυτές διαπιστώνονται όταν μετά την εισαγωγή ράβδου δειγματοληψίας μέσα στο δοχείο που περιέχει το προϊόν αυτή ανασύρεται αφού περάσει από όσο το δυνατόν μεγαλύτερη ζώνη του δοχείου. Εάν το μέγεθος των κρυστάλλων των σακχαρών δεν υπερβαίνει τα 6 MM δεν θα πρέπει να προκύψουν δυσκολίες στη δειγματοληψία, εξ αιτίας τους. Όταν το προϊόν δεν είναι ομογενές, το στοιχείο αυτό σημειώνεται στην ετικέτα του δείγματος καθώς και στο συνοδευτικό πρωτόκολλο δειγματοληψίας δεδομένου ότι το ζαχαρούχο συμπυκνωμένο γάλα αποθηκεύεται συχνά σε θερμοκρασία περιβάλλοντος, συνιστάται το προϊόν να φέρεται σε θερμοκρασία τουλάχιστον 20°C προκειμένου να ληφθεί αντιπροσωπευτικό δείγμα.

(β) Τρόπος εργασίας

Λαμβάνεται δείγμα τουλάχιστον 20 G.

- Ανοικτά δοχεία

Αφαιρείται το ένα άκρο του δοχείου, που έχει προηγουμένως καθαριστεί και ξηρανθεί με επιμέλεια για να αποφευχθεί η πτώση ξένων υλών μέσα στο προϊόν κατά την διαδικασία του ανοίγματος. Το περιεχόμενο αναμιγνύεται με την βοήθεια του αναδευτήρα (βλ. σχ. 3). Με την βοήθεια της λεπίδας απομακρύνεται από τις πλευρές και τον πυθμένα του δοχείου το εναπομείνον προσκολλημένο προϊόν. Το περιεχόμενο αναμιγνύεται πολύ καλά με συνδυασμό περιστροφικών και κατακόρυφων κινήσεων ενώ ο αναδευτήρας κρατείται σε πλάγια θέση και με προσοχή να μην εγκλωβισθεί αέρας στο δείγμα. Ο αναδευτήρας ανασύρεται και το συμπυκνωμένο γάλα που είναι προσκολλημένο σ' αυτόν μεταφέρεται σε δοχείο των 5 λίτρων (2.6) με τη βοήθεια σπάτουλας ή κουταλιού. Η όλη διαδικασία επαναλαμβάνεται μέχρι να συγκεντρωθούν 2-3 λίτρα. Η ποσότητα αυτή αναμιγνύεται μέχρι να ομογενοποιηθεί και κατόπιν λαμβάνεται από αυτήν δείγμα τουλάχιστον 200 G.

- Κλειστά δοχεία με στόμμο στο άκρο ή στην πλευρά.

Για τους λόγους που περιγράφονται στο 3.2.1, η δειγματοληψία από το στόμμο ενδείκνυται μόνον εφόσον πρόκειται για συμπυκνωμένο γάλα που ρέει εύκολα και έχει ομοιόμορφη σύσταση. Το περιεχόμενο αναμιγνύεται με την εισαγωγή ράβδου από το στόμμο. Η ράβδος ανασύρεται, μετά από όσο το δυνατόν καλύτερη ανάδευση και κίνηση της προ όλης τις κατευθύνσεις, και παρασκευάζεται δείγμα όπως περιγράφεται στο 3.2.1. Σε αντίθετη περίπτωση το περιεχόμενο αφαιρείται να εκρεύσει σε κατάλληλο δοχείο με προσοχή ώστε να ληφθεί η μεγαλύτερη δυνατή ποσότητα περιεχομένου. Μετά από ανάδευση με αναδευτήρα, το δείγμα συλλέγεται όπως περιγράφεται στο 3.2.1.

(γ) Δειγματοληψία προϊόντων προσυσκευασμένων σε μικρά δοχεία για τη λιανική πώληση.

Μία άθικτη κλειστή προσυσκευασία μπορεί να αποτελέσει δείγμα. Λαμβάνονται μία ή περισσότερες προσυσκευασίες με τα ίδια χαρακτηριστικά αναφοράς μέχρι να σχηματισθεί δείγμα τουλάχιστον 200 G.

(3) Συντήρηση αποθήκευση και μεταφορά των δειγμάτων.

Βλέπε υποπαράγραφους ε) και στ) των γενικών διατάξεων.

ΜΕΘΟΔΟΣ 2: ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΓΑΛΑΤΟΣ ΟΛΙΚΩΣ ΑΦΥΔΑΤΩΜΕΝΟΥ

α) Αντικείμενα και πεδίο εφαρμογής.

Η μέθοδος αυτή περιγράφει τη δειγματοληψία για χημική ανάλυση των ακόλουθων ειδών γάλατος:

- γάλα σε σκόνη ή γάλα πλήρες σε σκόνη ή σκόνη γάλατος ή σκόνη πλήρους γάλατος.
- γάλα αποβουτυρωμένο σε σκόνη ή σκόνη αποβουτυρωμένου γάλατος.
- γάλα μερικώς αποβουτυρωμένο σε σκόνη ή σκόνη μερικώς αποβουτυρωμένου γάλατος.
- γάλα σε σκόνη πλούσιο σε λιπαρές ύλες ή σκόνη γάλατος πλούσιο σε λιπαρές ύλες.

Όργανα.

Βλέπε υποπαράγραφο β) των γενικών διατάξεων.

(1) Δειγματολήπτες με αρκετό μήκος για να φθάσουν στον πυθμένα του δοχείου.

Αποδεκτοί είναι δειγματολήπτες που ανταποκρίνονται στην περιγραφή που περιλαμβάνεται στο Μέρος IV του παραρτήματος 2 της παρούσας οδηγίας.

(2) Κουτάλι ή σπάτουλα με πλατιά κοίλη υποδοχή ή λεπίδα.

(3) Δοχεία δειγμάτων.

Βλέπε υποπαράγραφο γ) των γενικών διατάξεων.

Τρόπος εργασίας.

(1) Γενικά

Λαμβάνονται μέτρα ώστε να περιορίζεται στο ελάχιστο η απορρόφηση ατμοσφαιρικής υγρασίας από το περιεχόμενο του δοχείου του προϊόντος κατά τη διάρκεια ή κατά την περίοδο που προηγείται της δειγματοληψίας για ανάλυση.

Μετά τη δειγματοληψία το δοχείο του προϊόντος κλείνεται πάλι επιμελώς.

(2) Δειγματοληψία

Λαμβάνεται δείγμα τουλάχιστον 200 G.

Ο καθαρός και ξηρός δειγματολήπτης φέρεται διαμέσου του προϊόντος, με το δοχείο, αν χρειάζεται σε κλίση ή στηριγμένο στη μία πλευρά του. Η σχισμή προσανατολίζεται προς τα κάτω και κρατείται σταθερός ρυθμός εισαγωγής.

Όταν ο δειγματολήπτης φθάσει στον πυθμένα του δοχείου, στρέφεται κατά 180° ανασύρεται και το περιεχόμενο του φέρεται στο δοχείο δείγματος. Χρειάζονται μία ή περισσότερες λήψεις για να σχηματισθεί δείγμα τουλάχιστον 200 G.

Το δοχείο του δείγματος κλείνεται αμέσως μετά την ολοκλήρωση της δειγματοληψίας.

(α) Δειγματοληψία προϊόντων προσυσκευασμένων σε μικρά δοχεία για τη λιανική πώληση.

Μία άθικτη κλειστή προσυσκευασία μπορεί να αποτελέσει δείγμα. Λαμβάνονται μία ή περισσότερες προσυσκευασίες με τα ίδια χαρακτηριστικά αναφοράς μέχρι να σχηματισθεί δείγμα τουλάχιστον 200G.

Σημείωση: Όταν χρειάζεται να προσδιοριστούν μη σταθερές ιδιότητες, τα δείγματα πρέπει να λαμβάνονται πάντα με τον τρόπο αυτό.

(3) Συντήρηση, αποθήκευση και μεταφορά των δειγμάτων.

Βλέπε υποπαράγραφους ε) και στ) των γενικών διατάξεων.

4) ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΕΙΣ ΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΜΕΝΟ ΓΑΛΑ ΣΕ ΣΚΟΝΗ, ΧΥΜΑ.

α) Τύποι δειγματοληπτών

Τύπος Α: μακρύς

Τύπος Β: κοντός

(βλ. σχ. 5)

β) Υλικά

Η λεπίδα και το στέλεχος πρέπει να είναι κατασκευασμένα από στιλβωμένο μέταλλο, κατά προτίμηση ανοξείδωτο χάλυβα.

Η λαβή του δειγματολήπτη μεγάλου μήκους πρέπει, κατά προτίμηση, να είναι κατασκευασμένη από ανοξείδωτο χάλυβα. Ο κοντός δειγματολήπτης πρέπει να διαθέτει κινητή λαβή από ξύλο ή πλαστικό προσαρμοσμένη στη λεπίδα με «σύνδεσμο λόγχης» (μπαγιονέτας).

γ) Κατασκευή

(1) Η μορφή, το υλικό και το τελείωμα του δειγματολήπτη πρέπει να επιτρέπουν τον εύκολο καθαρισμό του.

(2) Η άκρη της λεπίδας στον τύπο Α πρέπει να είναι αρκετά αιχμηρή για να χρησιμεύσει σαν ξιστρο.

(3) Η αιχμή της λεπίδας πρέπει να είναι αρκετά οξεία για να διευκολύνεται η δειγματοληψία.

δ) Βασικές διαστάσεις.

Οι δειγματολήπτες πρέπει να έχουν τις διαστάσεις που παρατίθενται στον παρακάτω πίνακα (με ανοχή 10%).

Διαστάσεις σε χιλιοστόμετρα

	Τύπος Α μακρύς	Τύπος Β κοντός
Μήκος λεπίδας	800	400
Πάχος μετάλλου στη λεπίδα	1-2	1-2
Εσωτερική διάμετρος της λεπίδας στην αιχμή	18	32
Εσωτερική διάμετρος της λεπίδας στη λαβή ή το στέλεχος	22	28
Πλάτος σχισμής στην αιχμή	4	20
Πλάτος σχισμής στη λαβή ή στο στέλεχος	14	14

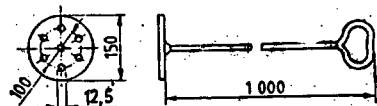
ε) Σημείωση σχετικά με τη χρησιμοποίηση των δειγματοληπτών

(1) Στην περίπτωση σκόνης που προσκολλάται σε μικρό ή μεγάλο βαθμό, οι δειγματολήπτες μπορεί να εισάγονται κατακορύφως. Ο δειγματολήπτης Α πληροῦται τελείως με περιστροφή και εξάγεται ακολουθώντας κατακορύφως.

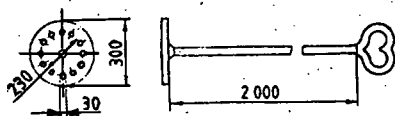
Ο δειγματολήπτης Β έχει ήδη πληρωθεί κατά την εισαγωγή του, εξάγεται όμως υπό κλίση για να μην σημειωθούν απώλειες από το κάτω μέρος του.

(2) Σε περίπτωση σκόνης που ρέει εύκολα, τα δοχεία κρατούνται σε κλίση και οι δειγματολήπτες εισάγονται οριζόντια με τη σχισμή προς τα κάτω και ανασύρονται με τη σχισμή προς τα πάνω.

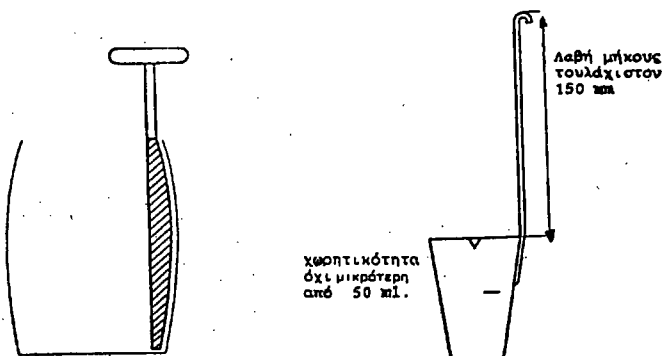
Διαστάσεις σε mm



Σχήμα 1: Δόρυς κατάλληλος για δοχεία και κάδους

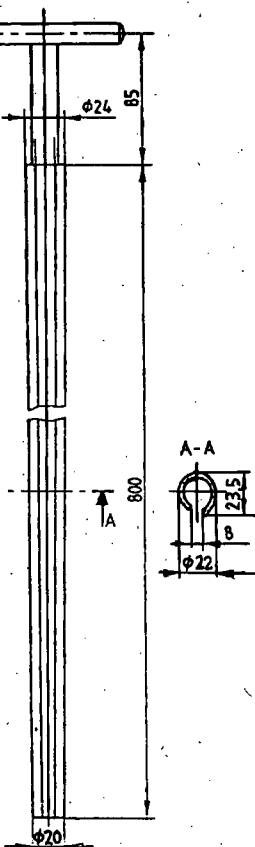


Σχήμα 2: Δόρυς κατάλληλος για μικρές δεξαμενές

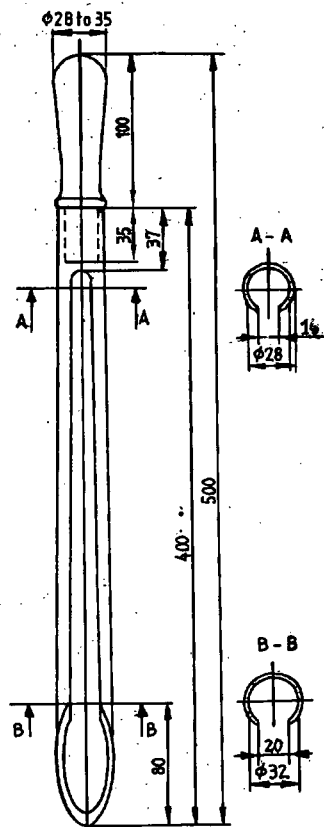


Σχήμα 3: Αναδευτήρας κατάλληλος για την ανάμιξη εξαφανώχου συμπυκνωμένου γάλακτος

Σχήμα 4: Κουτάλα κατάλληλη για υγρά.



ΤΥΠΟΣ Α



ΤΥΠΟΣ Β

Σχήμα 5: Δειγματολήπτες για γάλα σε σκόνη (όλες οι διαστάσεις σημειώνονται σε mm).

ΑΡΘΡΟ 8

Με την έναρξη ισχύος της παρούσας καταργούνται οι Αγορανομικές Διατάξεις 15/89, 16/89, 17/89, 18/89, 19/89, 20/89, και 21/89.

ΑΡΘΡΟ 9

1. Οι παραβάτες των ρυθμίσεων της παρούσας, που ισχύει από την επομένη της ανακοίνωσής της στον ημερήσιο τύπο, διώκονται και τιμωρούνται σύμφωνα με τις διατάξεις του ισχύοντος Αγορανομικού Κώδικα.

Να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και να ανακοινωθεί στον ημερήσιο Τύπο.

Αθήνα, 29 Ιουνίου 1989

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
Α. ΑΝΔΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΣ